



НИПО РУСЭНЕРГО
Научно-Исследовательское Производственное Объединение

194100, Российская Федерация,
г.Санкт-Петербург, ул. Кантемировская, 12.
Телефон: +7 (812) 603-77-75
e-mail: sales@nipo-rusenergo.ru
web: https://nipo-rusenergo.ru

Опросный лист

Наименование организации: _____

ИНН: _____

КПП: _____

Контактное лицо: _____

Телефон: _____

Факс: _____

Электронная почта: _____

ТРАНСФОРМАТОР СУХОЙ ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ

Тип трансформатора: _____

Назначение: _____

Номинальная мощность, кВА:

<input type="checkbox"/> 25	<input type="checkbox"/> 40	<input type="checkbox"/> 63	<input type="checkbox"/> 100	<input type="checkbox"/> 160	<input type="checkbox"/> 250	<input type="checkbox"/> 400	<input type="checkbox"/> 630	<input type="checkbox"/> 1000	<input type="checkbox"/> 1250	<input type="checkbox"/> 1600	<input type="checkbox"/> 2000	<input type="checkbox"/> 2500	<input type="checkbox"/> 3200	<input type="checkbox"/> 4000	<input type="checkbox"/> 6300	<input type="checkbox"/> 8000	<input type="checkbox"/> _____
-----------------------------	-----------------------------	-----------------------------	------------------------------	------------------------------	------------------------------	------------------------------	------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	--------------------------------

Напряжение СО (кВ):	Напряжение ВО (кВ):	Схема и группа соединений:	Напряжение короткого замыкания, %	Переключение ответвлений (ПБВ), %
<input type="checkbox"/> 6	<input type="checkbox"/> 0,4	<input type="checkbox"/> Y/D-11;	<input type="checkbox"/> 4	<input type="checkbox"/> ±2x2,5
<input type="checkbox"/> 10	<input type="checkbox"/> 0,69	<input type="checkbox"/> Y/Y-0	<input type="checkbox"/> 6	<input type="checkbox"/> _____
<input type="checkbox"/> 35	<input type="checkbox"/> _____	<input type="checkbox"/> _____	<input type="checkbox"/> 8	
<input type="checkbox"/> _____			<input type="checkbox"/> _____	

Высота установки (над уровнем моря), м:	Состав высших гармоник:	Напряжение выпрямленное Ud, В:	Ток выпрямленный Id, А:	Класс перегрузок по ГОСТ 16772:
<input type="checkbox"/> <1000	<input type="checkbox"/> _____	<input type="checkbox"/> _____	<input type="checkbox"/> _____	<input type="checkbox"/> _____
<input type="checkbox"/> _____				

Климатическое исполнение и категория размещения:	Исполнение вводов на трансформаторе с защитным кожухом
в помещении	на открытом воздухе
<input type="checkbox"/> УЗ	<input type="checkbox"/> УХЛЗ
<input type="checkbox"/> УХЛ1	<input type="checkbox"/> У1
<input type="checkbox"/> УХЛ2	<input type="checkbox"/> УХЛ1
Степень защиты IP:	
<input type="checkbox"/> IP00	<input type="checkbox"/> IP33
<input type="checkbox"/> IP21	<input type="checkbox"/> _____
<input type="checkbox"/> _____	
	<input type="checkbox"/> СО, ВО -вверх
	<input type="checkbox"/> СО, ВО -вниз
	<input type="checkbox"/> правое
	<input type="checkbox"/> левое
	<input type="checkbox"/> _____

Количество трансформаторов _____

Срок поставки: _____

Дополнительные требования по условиям работы и комплектации:
